Index	of C	Claims	•

Application N . Applicant(s)

09/838,493 DINESH CHOPRA

Examiner Art Unit

Khiem D Nguyen 2823

					,					
√.	Rejected		(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected					
=	Allowed	÷	Restricted		Interference					

	A	Appeal
,	0	Objected

CI	aim		_	7		- (	Date			_		ľ	Cla	aim	Ţ.	55/12/04			)ate			_	_		CI	aim			<u> </u>	<u> </u>	Date	 }		<del></del>	
		9	ℷ.	0/2/17/0			1	Ĺ	Г	1		1			~	उ		ΠĪ				$\neg$											П		
Final	Original	131103	4	7	•			İ	l	ļ	,		. त्व	Original	2	u	١.			- 1	-	ı			<b>a</b>	Original	٠,							.	
Ę	.₫	ج ا	1	7				1	Ι.	•	l	٠.	E L	Ē	3	1				- 1		- (			Final	<u>.</u>				. 1			. 1	.	
-	ŏ	È	7	£	,	.	i		1	L		ŀ		Ö	-	25		1		ı		· 1			ш.	Ö		1							
		٦	γ	9	<b>/</b> _	<u> </u>		H	├-	-	<u> </u>	-	ļ	l	=		_	-	_	إن	_	_					<u> </u>	_		Ш	_	1	╌┪		-
	1	1	4	¥.	L-		┞	<b> </b> _	L.	<u> </u>	<u> </u>			51	Y	M		Ш	$\Box$	_		_				101		Щ		_	_				_
<u> </u>	2	Ц	1	Ц			_	_	<u> </u>	Ŀ	_	1	<u> </u>	52	Ш	Ш				1		\				102								لـــٰـ	
	3	Ц	Ŀ	L		Ĺ			Ŀ	L	L		Ŀ	53	Ш	$\mathbf{L}\mathbf{L}$					_ [			,		103					٠,	•			Ĺ.
<b>.</b>	. 4	П	1	ľ	-		F -		Г			. '		54	П	П				7	٦		, ·	1		104						•			Г
	5	1.1	Т	T				Г	1	Γ.		1 .		55	П	П					┪	_	_			105				_		_			
	6	11	╅	T			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			١,		56	1	7	7	Н	$\neg$	_	7	┪	_		_	106	_			_	_			$\neg$	_
·	7	Ħ	+	t	Η.		1	Н	-	Ι.	Ι-			57	₩	Κt	_	Н	$\dashv$	-1			_			107	-	-		-	_	-		_	_
_	8	H	١,	t	,	$\vdash$	1	-	╁╾	-	-	1	-	5 <b>8</b> -	۲			Н	y. 41	-	┪	,	-			108	-	-	-	-	Η-			$\neg$	$\vdash$
<del> </del>	9	IJ	⊀,	₩	_		1	╁	├─	┝	-	l		59	-	-	-	-	-		$\dashv$	⊣					┝	┝	┝-	_		_	$\vdash$	_	-
<del>                                     </del>		۲	+	1	$\vdash$		├	├	┪	<del> -</del> -	<del> </del>	}	<del></del>	03	-	-	i-	-	-				_	1		109	ŀ	-	-	٠,-	-	_	$\vdash$	$\vdash$	<b>—</b>
<del> </del>	10	-	1		1	├-		┝	-	├-	-		<u> </u>	60	$\vdash$	۱.	<u> </u>	ЬH	Щ	-4		_				110	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Ļ.,	<u> </u>	L-	Ш	Щ	⊢
⊢—	11	H	4	Υ,	-	-	↓_	<del> </del>	<b> </b> _	<del> </del>	ļ	ł		6	<u> </u>		L.,	Ш	Ш	╧		_		].		111	_	<u> </u> _	Ľ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	~	أبيا	Ш	ш	<b>—</b>
<u> </u>	12	Ц		4	Ļ.,		<u> </u>	_	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>		<u> </u>	.62	1	L.		L	Ш	ᆚ						112	Ľ	Ш	L	Ш	<u> </u>	Ĺ	Ш		<u>_</u>
	13	Ц	4	V	_	_	1	_	_	<u> </u>	_	Į		63	<u> </u>					_1						113	1.,			L_	_	Ŀ			L
	14	V	1	1			L		L	L				64							[					114	L		,						
	1\$	L		1	1	L	L	Ē	Ĺ	Ĺ	L	. [		65	$\Box$						_7					115									Г
	16	V	T	V			_	Γ	Γ	Ŀ	·-	l		66	1					$\neg$	$\neg$	$\neg$		l		116	Г			- 7		$\Box$	$\Box$	$\Box$	Г
	17	ΙŤ	T	T	Γ,	Γ		Т	Γ	1	1	1		1		Г		1	, –	-	_			1		117	<u> </u>			_	7		М		$\vdash$
_	18	Ħ	+	t	Т		1	<del> </del>	<del> </del>	1	1			68	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	-1			-		_	119	_	<u>.</u>		Η-	∸	$\vdash$	Н	-	$\vdash$
	19	H	╁	t	$\vdash$		+-	┝	┝	╌	-	1		69	├	-	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	_	-			118 119	⊢	H		-	H	<del>  -</del>	Н	$\vdash$	$\vdash$
	20	Н	╬	Н	-	-	┥	╀	┝╌	├	H	!	<del> </del>	70	├	-	_	Н	긕	{	-1					119	Η.	-	<u> </u>		<u> </u>	⊢	$\vdash$	H	-
		₽	+	Н	Ŀ	-	⊢	┝	⊢-	ļ.	├	(``			<del> </del> —	-	_	<b>-</b>	-	-			<u> </u>			120	<b>L</b> .	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,		-	Н	-	<u> </u>
	21	Н	4	Н	<u> </u>	$\vdash$	<b>├</b>	┡	<u> </u>	-	ļ	Į	-	11	↓_	<u> </u>		L.			_	_				121 122	Ļ.		ļ.,	<u> </u>	ļ_		Ш	لنا	<u> </u>
<u> </u>	22	Н	1	L		<u></u>	L	L	Ŀ		Ľ	1		72	L	ᆫ		Li			_	_				122	_	L	Ŀ		13			1	L
	23	Ц	1	L	_		1	<u> -</u>	1	_	L			73	Ľ	<u> </u>				$\Box$	_			١. ١		123					_	Ĺ			1
	24	Ц	L	L	_		_	L	<u> </u>			j	L	14	_											124 125		٠.			_				
	25		Ľ	L	_	_							٠.	15							7				<u> </u>	125			·		Γ,		ΙП		Г
	26	П	T	Г				Γ		Π		1		16							$\overline{}$				7 . ,	126				Г	Ι-	П	,	-	_
A 114	27	П	Т	Г	7		Ι.		$\Box$	ī	_	1		77	1	· ·										127						_			
	28	Ħ	Ť	T	_	*	$\vdash$	_	1	1	Г	1	-	18	1		-	т		-1	$\neg$	_	-		·	128 129	_			-	-				_
	29	H	+	t	_	-	-	┪	<del>  -</del>	-	┢	1		78 79	-	-		Н	$\vdash$		-	-	-	,		120	-		$\vdash$	┝	۱-	-			-
	30	╁	+	H	-		1	-	┢	H	-	i		80	├─		-	· -	-	$\dashv$	-	-	-		<del></del>	130	<del> </del>	-		1.0	┝		$\vdash$		┢
	31	H	+	Н		-	╌	-	-	-	<del>ا</del>	1		81	-		H	-	$\dashv$			_				131	⊢	-	$\vdash$	<del> </del>	-	<del>├</del>	$\vdash$		
	.32	Н	+	H	۳	H	├-	-	├	├-	-	1		121	-	-		-	Н	-		<del>,  </del>	ŀ٠		<u> </u>	131	-	├-	-	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-
<u> </u>		H	4	Н		<u> </u>	<del> </del>	├	-	-	١.,	1	<u> </u>	82		-	_	۲				_	<u> </u>		<u> </u>	132	-	⊢	<del> </del>	-	┞-	-	H	Ш	$\vdash$
2	33	H	+	H		-	<u> </u>		١,	L	<u> </u>	1		83	-	1	<u> </u>	<b>-</b>	<u> </u>				_	ŀ.	L_	133	<b>I</b>	-	_	L_	L	<u></u>	Ш	ļ.,	Ļ
<u> </u>	34	11	1	L	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	]		84 85	_	<u> </u>	L.	Ш	انا	┙					<u> </u>	134	_	_	_	<u> </u>	L.,	<u> </u>	Щ	Ļ	Ŀ
	35	Ц	1	Ц			_	<u> </u>		Ĺ	Ŀ		·	B5.	ļ.,											135	L			_		L			L.
	36	Ц	$\perp$	Ľ		اًا	L	L	L.	<u> </u>	L	I		B6	$\Box$	$\Box$					_]				L	.136	L	L.		Ĺ.	Ĺ	Ŀ			Ľ
	37	Ц	1		·				L			ŀ · ·		87						. [						137	·	Ī				Γ.	П	П	$\Box$
	38	П	T				1		Γ	į.	4.	] .		88	Ī								_	1		138	П	Γ	Г				П		Г
	39	П	1	П			Г	1	$\Box$		Γ.	1 · ·		89		7	_			.	_	_	_	١.		139	$\vdash$		_	$\vdash$	Г	$\vdash$	П	П	$\vdash$
	40	Ħ	7	Г	,			1	_	1	Г	1		89 83 83 89 83 83	1	Г	_	$\vdash$	7		$\neg$			1	<b>-</b>	140	1	<u> </u>	1	1.0	1	Г		М	-
	41	N	K	b			<del>                                     </del>	Н	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Ι	1		ar.	<del>  -</del>	$\vdash$	_	Н	Н		$\dashv$	-	$\vdash$		<del></del>	141	<del>                                     </del>	-	-	-	-	Ι-	Н		<del> </del>
	Δb		+	Ż	-		-	-	╁∸	1	┢	1	-	3	-		Η-	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$		-	1	<del> </del>	142	-	+-	<del>  -  </del>	<del> </del>	-	├-	╁┤		<del> </del>
	4 <u>2</u> 43	1	К	1	-	-	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	-	1	<del></del>	<del>  #</del>	-	<del> </del>	-	H	$\dashv$	-			_			142	-	<del>                                     </del>	┡	-	-	-	$\vdash$		٠.
<del></del> -		<del>   Y</del>	4	Н		<del>   </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	-	<u> </u>			93 94	١			$\vdash$	H	╤┪		-	_		<u> </u>	143	├-	<del> </del>	ļ.	<u> </u>	⊢	-	Н	-	H
.,.	44	H	+	Н	_		<b> </b>		-	-	⊢	١ -	-	74	-	-		ш	<u> </u>	_	_	_	ш			144	-	-	<b>!</b>	<b>-</b>	١	ŀ.	$\vdash$	ш	├-
	45	Н	4	Н		-	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	1	<u></u>	95	<u> </u>	<u> </u>		Ŀ	Ш	$\sqcup$		_	_		L.	145		_	$\vdash$	٠٠,	<u> </u>	<u> </u>			<b>L</b>
	46	Ц	Ц	Ц		<u> </u>	Ŀ	乚	L	_	L	1.	L	96	L		<u> </u>				ك			١. ا		146			Ŀ	L	L	L	L		L
	47	Ц	$\perp$	Ц				L			L		L_	97						_7	1					147									
	48	Ц									L			98					П	. 1				}		148	Γ	1			Γ	Г			·
	49	П		1	1					· ·	$\Gamma$			99		Г	,	.:		$\neg$	$\neg$			1		149	Г	$\overline{}$			Г		П		Γ
•	50	1	Ä	Ø			П	Г	Ι	Г	1	١ .	· -	100			_	$\vdash$	$\neg$		-	$\neg$		1	Η	150	1	Η-	<u> </u>	Ι	$\vdash$	Ι-	$\vdash$	H	广
		_	ш	u		اسبا					L	,	<u> </u>		Щ_	نــا		لئا					<u></u>	,		1,00	┸-	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ь.	┖			لــا	لـــا	Ц_